

- 主催 青少年のための科学の祭典鹿行地区大会実行委員会
- 共催 公益財団法人日本科学技術振興財団
- 後援 文部科学省、茨城県教育委員会、神栖市・神栖市教育委員会、行方市・行方市教育委員会、鉾田市・鉾田市教育委員会、潮来市・潮来市教育委員会、鹿嶋市・鹿嶋市教育委員会、茨城県教育研究会理科教育研究部、茨城県高等学校教育研究会理化部、茨城県高等学校教育研究会生物部、茨城県高等学校教育研究会地学部、茨城新聞社、朝日新聞水戸総局、読売新聞水戸支局、東京新聞水戸支局、毎日新聞水戸支局、産経新聞社水戸支局、株式会社茨城放送、全国科学館連携協議会、全国科学博物館協議会、**NHK**、日本物理教育学会、一般社団法人日本生物教育学会、日本地学教育学会、日本基礎化学教育学会、(一社)日本科学教育学会、(一社)日本理科教育学会、(一社)日本地質学会、(一社)日本生物物理学会、一般社団法人日本物理学会、(公社)応用物理学会、公益社団法人日本化学会、(一社)日本機械学会、(公社)日本アイソトープ協会、(公社)日本理科教育振興協会、(一財)日本私学教育研究所、(公社)日本植物学会、公益社団法人日本動物学会、(公社)日本天文学会、(公社)日本工学会、(一社)電気学会、日本エネルギー環境教育学会
- 助成 子どもゆめ基金（独立行政法人国立青少年教育振興機構）
- 会場 神栖市立神栖第一中学校（〒314-0115 茨城県神栖市知手100-3）
- 日 時 平成29年11月26日（日）9：30～15：30
- 参加者数 2,221人
- 出展数 33出展
- 出展一覧
1. アンテナや望遠鏡で昼間の宇宙を観察しよう
 2. ジャンボシャボン玉
 3. ファイバーツリーを作ろう
 4. 浮沈魚を作ってマジック遊び!!
 5. サメの繁殖
 6. 不思議がいっぱい part1 落ちないシャボン玉、長持ち浮遊シャボン玉 他
 7. 不思議がいっぱい Part5 どっちが早い？力学的エネルギー 他
 8. 室内ブーメランをつくって飛ばそう
 9. ピカピカ光るクリスマスツリーを作ろう
 10. レインボースコープを作ろう!! part.2

11. 紫外線ビーズストラップを作ろう
12. 光の世界（立体万華鏡）
13. 化石発見！！
14. クリップモーターをつくろう
15. ロウソクで走る船を作ろう（ぼんぼん船）
16. 実験装置で電気と磁石により物体が動くことを見てよう
17. 身のまわりの「化学」を体験しよう
18. 塩の形ってどうなの？
19. やわらかい水？かたい水？どっちでショウ♪
20. 科学のお部屋へようこそ
21. エコ学習と「ペットボトル®」を作ろう！
22. 入ってみよう！シャボン玉の世界
23. 電子レンジで押し花を作ろう
24. ブーブー笛をつくろう
25. あまくておいしいべっこうあめを作ろう！
26. 超低温（-196℃）を体験しよう！
27. スライムを作ろう
28. 植物はどうやって成長しているのだろうか
29. ミクロの世界をのぞいてみよう！
30. 超伝導を体験しよう
31. 空気は力持ち&静電気ってな～に？
32. サイエンスショー：Dr. ナダレンジャーの自然災害実験教室
33. サイエンスショー：サメのからだのひみつ

■製作物	・実験解説集 / B5版 52ページ	製作部数 1300冊
	・ポスター / B2 片面カラー	製作部数 400枚
	・チラシ / A4 両面カラー	製作部数 26,000枚

- 広報活動
- ・ポスター、チラシ
茨城県鹿行地区5市の教育委員会を通じ、全小中学校、高等学校、公共施設、民間事業所等へ配布掲示。（チラシは、全小中学生に個別配布）
 - ・その他
各市ホームページ・広報紙での周知。
タウン誌「よみうりタウンニュース」での開催記事掲載。
茨城新聞（11/30朝刊）・茨城新聞クロスアイ（11/30）